Inde	ex or	Claims	

10/006,480 Examiner

Nigar Chowdhury

App	licant(s	s)/Pa	tent	under
Ree	xamina	ition		

MCGRATH ET AL.

Art Unit

2621

1	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

					•			į			
									,,		
Cla	im					ate	<u> </u>				
	ıl					]		ļ	l		
lal	Original	3/31/06			Į						
Final	rig	3/31									
	0	(")								ļ	
1	1	1								ļ	
2		Ł		_							
3	3										
4	4		一		-				-		
5	<u>4</u> 5										
6	6			_							
7	7						-				
8	8										
9	9	Н						-			
10	10										
11	11										
12	12	1			_						
12	13	-									1
	14	-									
	15	<del>                                     </del>		_	<del>                                     </del>				<del></del>		1
	16	<del>                                     </del>		_							┨
	17	<del> </del>				-		_			1
<u> </u>		<del> </del>	_		-		<del>                                     </del>		<u> </u>	_	1
<del></del>	18	-		-	-		<del>                                     </del>	-	<del> </del>	-	1
	19	-		-			-	<del> </del>	<del>                                     </del>		┨
	20	-						-	<del> </del>	_	┨
	21	<del> </del>	├		-				-		-
	22	<del> </del>		}—	┼	-				├—	-
	23	-			├-	<u> </u>			├	-	┨
<u> </u>	24	<del> </del>			<del> </del>			-	-	-	-
ļ	25	╁—		-	┼	-	-	-		├	┨
	26	<u> </u>		_	<del> </del>	-	<u> </u>	-	-	<u> </u>	┥
_	27	-			-		-		┝		┨
-	28				-	-	-	-	├	-	┨
	29	<u> </u>	ļ	_	}	-	ļ	-	-	<del> </del>	-
	30	ļ	-	├	<b> </b>	-	-	-	<u> </u>		┨
	31	╀	ļ.—	-		-			-		-
ļ	32	╁	├—	<u> </u>	<del> </del>	<del>                                     </del>	├	_	<del> </del>	1-	-
	33	$\vdash$	<del> </del>	-	-	_		-	$\vdash$	-	-
	34	<del> </del>		-	┼	-	-	-		-	-
<b>—</b>	35	-	<del> </del>	ļ	<del> </del>	-	-	-	-	-	-
-	36	_	<del> </del>		-			-	-	+	-
	37	-	$\vdash$	<del>  _</del>	-	<del>  -</del>	<del> </del>	-	-	-	-
	38	-	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<del> </del>	-	<b> </b>	┼	╣
	39	-	ļ	-	₩	-	<del> </del>	_	}—	+	┨
	40	-	-	-	<u> </u>	╁	<u> </u>	<del> </del>	}	<del> </del>	-
	41			_	<b> </b>	-	<del> </del>	<del> </del>	-	-	-
	42	<del> </del>	-	_	<del> </del>	<del> </del>	-	₩	+-	+	4
	43	_	<u> </u>	_		-	-	1	1_	-	4
	44	$\perp$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<b> </b>	<del> </del>	1	_
	45		ļ	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	1		<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	4_	4
<u> </u>	46	_	<u> </u>		$\bot$	1_	1_	<u> </u>		1	_
	47	1_	<u> </u>		<u> </u>		1	_	<u> </u>	1	_
	48			_		<u> </u>			_	1	_
	49		1	_		<b> </b>		<u> </u>	<u> </u>	1_	_
	50								1_		

Cla	im				[	Date	<del></del>			
Final	Original						i			
Fir	)rig									
	0									
	51									
	52									
	53					<u> </u>				
	54									
	55	<u> </u>		_	ļ		<u> </u>			
	56	<u> </u>		<u> </u>	ļ		ļ			
<u></u>	57				ļ				<u> </u>	
	58	_			_					
	59		_	ļ		<u> </u>		_	<b> </b>	
	60	_		-	<del> </del>		_		_	$\vdash$
	61	ļ		-	-	├—				
	62	<del> </del>	<del>  -</del>		-	-	1	-	<del> </del>	$\vdash \vdash$
	63		-	$\vdash$	<del> </del>	-	-		-	$\vdash \vdash$
	64		-	$\vdash$	-	-		-		$\vdash \vdash$
<del></del>	65 66	<del> </del>		-	-		<del> </del>	$\vdash$	<del>  -</del>	┝┈┤
-	67	-		╂	╁	├				
	1	╁	<del> </del>	$\vdash$	+-			╁		
	68	╁	├-	+ -	-	+	-	├-	$\vdash$	$\left  - \right $
	70	-	┼	<del> </del>	+	-	$\vdash$	-	-	-
	71		<del>  -</del>	╁╌	+	╁		<del> </del>	1-	
-	72			+	-	$\vdash$	$\vdash$	-	╁╌	
	73	<del> </del>	+	┼-	╁	╁	-			-
	74	-		+-					$\vdash$	$\top$
-	75		1	-	1	$\top$	<del> </del>			
	76		$\top$	1				1		
	77		1	1						
	78	1			<b>†</b>					
	79									
	80		Τ							
	81									
	82									
	83									<u> </u>
	84						1	<u> </u>	1_	ļ
	85	1		$\perp$	1	<u> </u>	_		_	<u> </u>
	86		1_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\downarrow$	_	1
	87	_	<u> </u>	╁-		1	<u> </u>	-	1_	<del> </del>
ļ	88	1_	igspace				<u> </u>	<del> </del> _	_	<del> </del>
	89	-	1	4_	<del> </del>	-	-	-	+	+-
	90	-	-	+		-	-	+-	-	
-	91	1	-	+	-	-	-	-		-
	92	-	-	+	+-	<del> </del>	+-	+-	+-	+-
	93	+	+	+	+-	+-	+	-	+	+
	94	+-	+	+	+-	+	+-	+	+	+-
	95	-		+	+		+-	+-	+-	-
-	96	+-	+-	+-		+	+	+-	+	+-
	97 98	-	+	-	-{-	+	+-	+	+	+-
<b> </b>	99	+-	+		$\dashv$	+	1	+	╁	+-
	100	+	+	+	$\dashv$	+	+-	+	+	+-
L	1 100	<u>'                                    </u>			_ ł	_l_		۰.		

Cla	aim					)ate	<del></del>	•		
								7		
a	Original									
Final	rigi							ł		
<u> </u>	Ō									
	101							$\dashv$	-	$\dashv$
		-				-			-	긤
	102									
	103									
•••	104									
	105									
	106					<u> </u>				_
	107									
	108			_			_			
	109									
	110									
	111									
_	112					•				
	113									
	114									
	115									
·	116			<del>                                     </del>	1		1			$\neg$
	117			$\vdash$		1	<del>                                     </del>			
· -	118			<del>                                     </del>	1	1	1			
	119	<del>  </del>			$\vdash$	-	<del> </del>			=
<b></b>	120			<del>                                     </del>	╂─	-			$\vdash$	
	121			<del>                                     </del>	-	+	-			
_				<u> </u>	┼	1	-			
	122	-		<del> </del>	╂	┼─		-		
	123	<del>                                     </del>	<u> </u>	┢	ļ —	<del> </del>				
	124	<u> </u>		-	<del> </del>	-	-	<u> </u>		
	125		<u> </u>	_	$\vdash$	<del>  -</del>	<del> </del>	-		
	126	ļ		_	╀	<del>  -</del>		<u> </u>		
	127	<u> </u>		ļ_	<u> </u>	╀	—	<u> </u>		
	128					-	1		<u> </u>	
	129	<u> </u>		<u> </u>		_				
	130					1			<u></u>	<u> </u>
	131				1_					
	132									
	133	-								
	134									
	135	1								
	136	$\dagger$			$\top$	1	1			
	137	†	1	1	1	1	1			1
	138	†	T	1	1	$\top$	1	1		
	139	+		†	+	+-	+	1		
<u> </u>	140	†	1	$\top$	+	1	+	<del>                                     </del>	1	
	141	+-	$\vdash$	+-	†	+	1-	<u> </u>		
<del>                                     </del>	142	+-	1	+	+-	+	+	+	1	
<b></b> -	143	+	+	+-	+-	+	+-	+	<del>                                     </del>	
<u> </u>	143		+	+	+	+	+	+-	+	-
<u> </u>			+-	+-	+-	+-	+-	┼	+	$\vdash$
<u> </u>	145	<del></del>	┼	+	╂—	+-		+-	-	-
	146	+-	-	+	╂	+-	+-	┥	+-	$\vdash$
<u> </u>	147		ــ	-	+	+-		-		-
	148		1_	<u> </u>	+-	_	-	-		
	149		_					<u> </u>		
	150		1_	<u>L</u>						<u> </u>